

USB接続30万画素 ビデオチャット用カメラ

USB-CAM30V セットアップガイド 135025-02

本製品のインストールおよび使い方について説明します。Macintoshを お使いの場合は、本書裏面の【Macintoshをお使いの場合】をご覧ください。 本書では基本的な操作について説明しています。 詳しい説明はオンラインマニュアルをご覧ください。

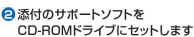
Windows XP/2000/Me/98 SEをお使いの場合

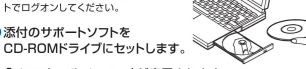
本書では、Windows 98 Second Editionは98 SEと表記します。 Macintoshをご利用の場合は、裏面をご覧ください。

本製品を使用するためにはサポートソフトをインストールする 必要があります。以下の手順でインストールを行ってください。

パソコンの電源を入れ、 Windowsを起動します。

> Windows XP/2000をお使いの場 合は、コンピュータの 管理者 (Administrator) のアカウン





「インストールメニュー」が表示されます。



ここをクリックすると ヘルプが表示されます。

※自動で表示されなかった場合は、 添付のCD-ROM内の[USBCAM] フォルダ内のSetup.exeをダブル クリックしてください。

🔽 以下の作業は、USBポ

ートに本製品を接続す

る前に行ってください。

- ■DirectX 9.0について
- 本製品を使うには、DirectX 8.0以降が必要です。
- ※Windows XPではインストール不要です。
- DirectXについては、マイクロソフト株式会社にお問い合わせください。
- [ドライバのインストール]をクリックします。
- ⑤ [次へ]ボタンをクリックします。以降、画面の指示に従い [次へ]ボタン ▶ [インストール]ボタンをクリックします。
- [6] [完了] ボタンをクリックします。 インストール作業は完了しました。

か本製品をパソコンの



この後、Windows XP/2000の場合、「追加作業」へ進む

Windows Me/98 SEの場合、2へ進む

Windows XPの追加作業

1 本製品装着後、下の画面が表示さ れますので、「ソフトウェアを自動的 にインストールする]にチェックが ついていることを確認して、[次へ] ボタンをクリックします。



[記録] 「続行」ボタンをクリックします。



クリック

(会) [完了]ボタンをクリックします。

正常にインストールが終了すると 左記のような画面が表示されます。

Windows 2000の追加作業

新しいハードウェアが見つかりました

新しいハードウェアがインストールされ、使用準備ができました。

②クリック

本製品装着後、下の画面が表示されます ので、[はい]ボタンをクリックします。





弊社製ソフトウェアが確認された時点で、マイクロソフトが認証するソフトウェアでは 無いというメッセージが表示されますが、特に問題ありませんのでそのまま続行します。 →マイクロソフト社はWHQLという組織において、パソコン本体や周辺機器などを対 象とした認定手続きを実施しております。

インストールが終了したら、パソコンが本製品を正しく認識するか どうかの確認を行います。

- デバイスマネージャを起動します。
- ■Windows XPの場合

[スタート] ➡ [マイコンピュータ]を右クリック ➡ [プロパティ] ➡ [ハードウェア]タブ ▶[デバイスマネージャ]ボタンを順にクリックします。

■Windows 2000の場合

[マイコンピュータ]を右クリック ▶[プロパティ] ▶ [ハードウェア]タブ ▶ [デバイスマネージャ]ボタンを順にクリックします。

■Windows Me/98 SEの場合

[マイコンピュータ]を右クリック ▶ [プロパティ] ▶ [デバイスマネージャ]タブをクリックし、[種類別に表示]にチェックします。

確認する

- 2確認します。
 - ① [イメージングデバイス] の左にある 十 をクリックします。 ▶その下が表示されます。
- ② [USB-CAM30Series] があることを確認します。 これが、本製品のドライバです。

白 🧀 イメージング デバイス - 🏐 USB-CAM30Series クリック

「デバイスマネージャ」を閉じます。 画面右上にある 🗶 をクリックします。

本製品を使用する場合の基本的な使い方を説明します。

本製品を接続する

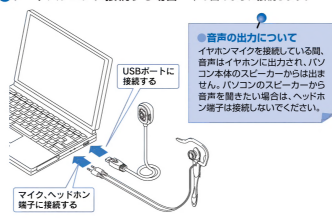
パソコンの電源を入れていても切っていても、本製品を接続できます。



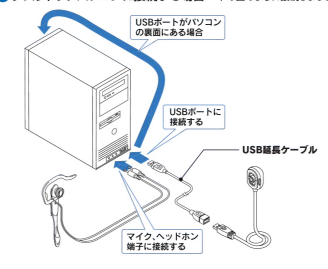
●サウンドボリュームを上げすぎない サウンドボリュームが大きすぎると、耳を痛めるおそれがあります。 お使いの環境に合わせて、最適なボリュームに設定してください。

●USBポート、ヘッドホン端子、マイク端子の場所について パソコンまたはサウンドカードによって異なります。詳しくは、パソコン またはサウンドカードの取扱説明書をご覧ください。

●ノートパソコンに接続する場合 下の図のように接続します。



■ デスクトップパソコンに接続する場合 下の図のように接続します。



本製品を取り外す

- カメラを使うソフトウェアを全て終了します。 操作は、各ソフトウェアの取扱説明書をご覧ください。
- 本製品をUSBポートから取り外します。

ビデオチャット (テレビ電話) について

ビデオチャット (テレビ電話) について説明します。

「IP電話」、「IPフォン」、「インターネット電話」など「ビデオチャット」、「テ レビ電話」とよく似た言葉が使われていますが、広い意味では全て「IP網を 使った通話」のことを表します。しかし、BBフォンなどの普通の電話機で通 話ができるものと、パソコンを使って通話をするものでは使い方が異なりま す。パソコンでは音声だけではなく、映像を使用することもできることから、 「テレビ電話」、「ビデオチャット」と言われています。

●ビデオチャット (テレビ電話) に必要なもの

カメラ、マイク、スピーカー (イヤホンマイク) とパソコン。 そしてインターネット。 こ れさえあれば、後はWindows messengerなどを使ってビデオチャットが楽しむこ とができます。また、ADSLなどの常時接続型のブロードバンドサービスなどを利用 すれば、電話代を気にすることもありません。

●ビデオチャットサービスについて

ビデオチャットサービスの設定や使い方についてのお問い合わせは、弊社ではお受けでき ません。各サービスの提供元にお問い合わせください。

ビデオチャットを楽しむ

本製品をパソコンに接続することにより、Windows Messenger、 MSN Messenger、Yahoo!メッセンジャー、NetMeetingなどを使 ったビデオチャットを楽しむことができます。

●Windows Messengerについて

Windows XPに標準に添付されているビデオチャット機能搭載のインスタントメッセ ージングソフトです。Windows Messengerでビデオチャットをするには以下の条 件を満たさなくてはなりません。

■双方が使用しているOSがWindows XPであること。

■双方がWindows Messengerを使用すること (片方がMSN Messengerは不可)。

■双方のパソコンにカメラが接続されていること。

■ルーターをご使用の場合、ルーターが「ユニバーサルプラグアンドプレイ」に対応し ていること。(対応については、各ルーターのメーカーにお問い合わせください。)

●MSN Messengerについて

MSNが提供しているソフトウェアです。MSNのホームページから無料でダウンロー ドすることで使用できます。最新のバージョン6では、WebCam機能が追加され、 NetMeetingを起動しなくても手軽にビデオチャットが楽しめるようになりました。 チャット画面のデザインが変更できたり、対戦型のゲームができたりと、多くの機能が 搭載されいろんな楽しみ方ができます。

Windows Messengerとの間では、文字(テキスト)チャットはできますが、ビデオ チャットは使用できません。XPを使用している相手とビデオチャットをするためには、 XP側にもMSN Messenger6をインストールしMSN Messenger6同士でご利

●Yahoo!メッセンジャーについて

Yahoo!メッセンジャーは、誰もが知っているYahoo!が提供しているインスタントメ ッセンジャーサービスです。テキスト(文字)チャット機能だけではなく、音声チャット、 ビデオチャット、さらには、オークション、株価、カレンダーなどをお知らせするアラー ト機能を搭載。さらには、IMテーマを変えると、文字チャット画面のデザインが一瞬に 変更されるなど、ユニークな機能が数多く搭載されています。

また、Yahoo!掲示板では、メッセージを書き込んだ人の名前の横に、メッセンジャー のアイコンが表示され、オンラインであればその人とメッセージ交換が直接できるな ど、Webサイトと連携したサービスが提供されているのが特徴です。 さらに、導入や設定が比較的簡単な事から初心者でも手軽に始めることができます。

●ユニバーサルプラグアンドプレイ (Universal Plug and Play:UPnP)

ネットワークに接続されたデバイスのPlug and Playを行なう技術です。Windows XPからは、対応ルーターから情報を取得したり、必要に応じてルーターの設定を変 更したりといったことが可能になります。

それにより、メッセージングソフトやネットワークゲームを使用する際に、アプリケー ションが自動的にルーターをセットアップするといったことが実現できます。

●ビデオチャットソフトの操作説明について

ここでは、MSN Messenger、Yahoo!メッセンジャーで映像を扱うための設 定についてのみ説明します。なお、弊社ではこれらのソフトウェアに関するサ ポートは行っておりません。

詳しい操作方法については、それぞれのヘルプをご覧いただくか、各ソフトメ 一カーにお問い合わせください。

●ビデオチャットソフトで正常に動作しない場合は?

各ビデオのチャットソフトで動作に異常が生じる場合、本書【5.動画や静止画 を撮影する】における本製品の動作をご確認ください。正常に動作する場合に ついては、ビデオチャットソフト側の設定に起因する事が考えられます。 各ソフトメーカにお問い合わせください。

MSN Messenger6を使う

MSN Messengerを起動します。

MSN Messengerでメッセージを送ることができる状態にしておいて ください。

※MSN Messengerがインストールされていない場合は、 MSNのサイト(http://messenger.msn.co.jp)からダウンロードしてください。また、

NET Passportを取得していない場合は取得してください。

力メラ、イヤホンマイクを接続します。

「オーディオとビデオのチューニングウィザード」を起動します。 [ツール] ➡ [オーディオとビデオのチューニングウィザード] の順に クリックします。

■「オーディオとビデオのチューニングウィザード」が起動します。

- 4 操作手順はオンラインマニュアル (Windows Messengerを 使う】の手順4~10を参照してください。
- **⑤** MSN Messengerの 最初の画面でビデオチ ャットをする相手をクリ ックします。







文字チャット画面が表示されたら相手に文字でメッセージを送って、 ビデオチャットに誘ってから、[Webcam]アイコンをクリックします。 ■ 相手の映像が右上に表示されます。





Yahoo!メッセンジャーを使う

Yahoo!メッセンジャーを起動します。

Yahoo!メッセンジャーでメッセージを送ることができる状態にしておいて ください。

※Yahoo!メッセンジャーはYahoo! IAPAN (http://www.vahoo.co.in/)からダウンロードし てください。また、Yahoo!メッセンジャーを利用するにはYahoo!JAPAN IDが必要です。

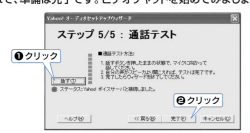
- 力メラ、イヤホンマイクを接続します。
- 「オーディオセットアップ」 ウイザード」を起動します。 「ヘルプ」 ➡ 「オーディオセット アップ | の順に起動します。



接続(L) 表示(V) ツール(T) ヘルプ(H)

Yahoo!インサイダーの

- 4 [次へ] ボタンをクリックします。 以降は画面の指示に従って進めてください。
- 下の画面が表示されたら、「話す」ボタンを押して通話テストをします。 終了したら「完了」ボタンをクリックします。 これで、準備は完了です。ビデオチャットを始めてみましょう。



⑥ Yahoo!メッセンジャーでオンラインになっている友達のアイコン をクリックし、文字でメッセージを送って相手がパソコンの前にいる ことを確認し、「映像」ボタンをクリックします。





中」と表示されていればスタンバイOKです。 映像を見せたいお友達のアイコンで右クリ ックし、「自分の映像を見せる」をクリックす ると相手には「映像を見ますか?」という確 認メッセージが表示されます。相手が「見る」 を選択すると、ステータスバーに1人がアク セス中と表示されます。



② ビデオの設定をします。

「自分の映像」画面でビデオの設定をすることができます。 「ファイル」 ➡ 「ビデオの設定」 の順にクリックします。

や静止画を撮影する 本製品で、動画または静止画を撮影する手順を説明します

動画を撮る

本製品のカメラで動画を撮る方法について説明します。

本製品には、動画キャプチャソフトとして[I-O DATA CAMCAP]を同梱して おりますが、ここでは、Windows XP/Meに標準で添付されている「Windows ムービーメーカー」を使って動画を撮る方法について説明します。

● [I-O DATA CAMCAP] について

使用方法については、[I-O DATA CAMCAPのオンラインヘルプ] をご参照ください。

- カメラを接続します。
- ②「Windowsムービーメーカー2.0」を起動します。 [スタート] **▶** [プログラム] **▶** [アクセサリ] **▶** [Windowsムービーメー カー] の順にクリックします。
- 「ビデオデバイスからの取り込み」を選択します。



4 [利用可能なデバイス] からUSB-CAM30Seriesを選択します。



ファイル名と保存場所を入力します。



⑤ ビデオの取り込みに使用する設定を選択します。



●ビデオの設定について [設定] ボタンをクリックすると、録画設定を行えます。 設定の詳細は、【画質などの調整について】をご参照ください。 デオを取り込みます。



- 母画を終わるときは、「取り込みの中止」ボタンをクリックします。
- 会ではある。 ➡ プレビュー画面で確認できます。

●撮った動画の再生について

Windowsに添付されている、Windowsメディアプレーヤーなどをお使 いください。

静止画を撮る

本製品のカメラで静止画を撮る方法について説明します。本製品には、静止 画キャプチャソフトを同梱しておりません。静止画を撮るには、市販の静止画 キャプチャソフトをお使いください。ここでは、Windowsに標準で添付されて いる「イメージング」などを使って静止画を撮る方法について説明します。

Windows XPの場合

- カメラを接続します。
- [USB-CAM30 Series] アイコンをクリックします。
 - ① [スタート] ▶ [マイコンピュータ] の順にクリックします。
 - ▶「マイコンピュータ」が起動します。
- ② [USB-CAM30 Series] アイコンをクリックします。
- ■「USB-CAM30 Series」が起動します。
- (3) 「新しい画像を撮影する]をクリックします。 ➡ 静止画が撮られ、画面下に表示されます。
- ④気に入った写真が撮れたら、画像を開きます。 気に入った静止画をダブルクリックします。

➡ 選択した静止画が開きます。



➡ 保存のための画面が表示されますので、ファイル名を入力し、[保存]

ボタンをクリックします。これで静止画は保存されます。 Windows 2000/Me/98 SEの場合

- カメラを接続します。
- [2] 「イメージング」を起動します。 [スタート] ▶ [プログラム] ▶ [アクセサリ] ▶ [イメージング] の順に クリックします。

●イメージングがない場合

- ①[スタート] ([設定]) [コントロールパネル]の順にクリックします。 **⇒**「コントロールパネル」が起動します。
- ② [アプリケーションの追加と削除] アイコンをダブルクリックします。 ➡「アプリケーションの追加と削除」が起動します。
- ③ [Windowsコンポーネントの追加と削除] をクリックし、[イメージング] を追加します。

⑤「ソースの選択」画面を起動します。

[ファイル] ▶ [デバイスの選択]の順にクリックします。 ➡「ソースの選択」画面が起動します。

4 カメラを選びます。

「USB-CAM30Series]を選び、 [OK] ボタンをクリックします。

[□ ① [ファイル] ■ [イメージの取得]



の順にクリックします。 → イメージ取得画面が起動します。 撮っている映像が表示されます。

②[キャプチャ]ボタンをクリック します。

- ⑥ 撮った写真が表示されます。
- 7 転送した静止画を保存します。 [ファイル] ▶ [名前を付けて保存] の順に クリックします。
- ▶保存のための画面が表示されますので、 ファイル名を入力し、[OK] ボタンを クリックします。

これで、静止画は保存されました。





Macintoshをお使いの場合

ここではまだ本製品をパソコンに接続しないでください。

ストールする 本製品を使うためのソフトウェアを、インストールします。

● USB-CAM30シリーズサポートソフトを CD-ROMドライブに入れます。



② [USB-CAM30V Driver install.pkg]を USB-CAM30V Driver ダブルクリックします。

Install.pkg

3 認証画面が表示されたら、インス トール権限のあるユーザーの名 前とパスワードを入力し、[OK] ボタンをクリックします。



4 以降は画面の指示に従って進め ます。右の画面では[閉じる]ボタ ンをクリックします。



5本製品をパソコンの USBポートに接続します。

⑥ デスクトップの[PC-Cam Monitor]をダブル クリックします。





完了です。

※「PC-Cam Monitor」の使い方や画像の調 整などについてはオンラインマニュアル (PDF)をご覧ください。

